



Epidémiologie moléculaire de la colonisation par *Aspergillus terreus* des patients atteints de mucoviscidose

Submitted by a.bergoend on Mon, 05/11/2015 - 15:10

Titre	Epidémiologie moléculaire de la colonisation par <i>Aspergillus terreus</i> des patients atteints de mucoviscidose
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2013
Langue	Français
Date du colloque	26/02/2013
Titre du colloque	14ème Colloque des Jeunes Chercheurs en Mucoviscidose
Auteur	Rougeron, Amandine [1], Giraud, Sandrine [2], Meis, Jacques F. [3], Bouchara, Jean-Philippe [4], Klaassen, C. H. W. [5]
Pays	France
Ville	Paris
Notes	organisé par l'association Vaincre la mucoviscidose
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11204 [6]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=15237](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15237)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/sandrine.giraud/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=15286](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15286)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/j.bouchara/publications>
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=15244](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=15244)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11204>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)